Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/738,349	KIM, JOONHO	
Examiner	Art Unit	
Nam T Nguyen	2824	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date					:::::	Claim								::::[nima .	D-1-												
Cla	aim	الله المراجع						Claim Date							Cli	aim_	Date							_					
Final	Original	12/23/04								Final	Original									Final	Originat								
	0	٧		\top	\top	\Box	_				51		\dashv	1	1	T	1				101		\top	\dagger	T	Н	\sqcap	\dashv	_
	2	0			1						52				1						102		\neg		<u> </u>	П	П	コ	_
	3	0									53		Ħ		1						103	\Box	\neg	T		П	\sqcap	ヿ	_
	4	0			1						54				\top						104			1		П	\Box	ヿ	_
	5	0			1						55				1		\neg				105	\Box	\top	T		П	\Box	一	_
	6	0		_	1						56		T	$\neg \vdash$	1	7	\top			-	106		\top	\vdash		Н	一	╗	_
	7	0			1						57		\neg	$\neg \vdash$	1		十				107	T				П	\sqcap	\dashv	_
	8	0									58		\Box		\top						108	\Box		1	ı	П	□†	ヿ	_
	9	0									59			_							109	\Box			T	П	\sqcap	\neg	_
	10	0		T	1						60										110			T		П	\Box	\neg	
	11	0	\Box		1						61						十				111					П	\sqcap	ヿ	_
	12	0									62							\sqcap			112			T		П	П	\neg	_
	13	0			\Box						63	П		\neg			\top				113				Г	П	\sqcap	一	_
	14	0									64										114	\Box	$\neg \vdash$		Г	П	П	\neg	Т
	15	0			Ι						65	П		\neg	1		$\neg \vdash$	\top			115	П		1		П	\sqcap	\dashv	
	16	٥									66					\Box	\top				116	П			Г	П	一	\dashv	
	(17)	=	,								67			\top	1		1				117			Т		П	\Box	┪	
	18	=		$\neg \neg$	7						68		П	丁	\top						118					П		ヿ	_
	19	=			1-						69			T	\top			\Box			119				Г		\Box	ヿ	
	20	=			1						70			\top	T						120						\Box	\neg	_
	21	=				[.]					71			T	1		1				121						\Box	\neg	_
	22	=						\neg			72		\Box		T						122		\neg				П	\neg	
	(23)	=									73										123						П	コ	
	24	ı					·				74										124			П			П	コ	
	25	=									75										125							\neg	Т
	26	II									76										126					П		\Box	
	(27)	=									77										127							\Box	
	28	II									78										128							\Box	
	29	=									79										129						П	\neg	
	30	=		\perp							80										130								
	31	=									81								[131			П			\Box	\Box	
_	32	=									82										132						\Box	\Box	
	33										83								[133		_						
	34					Ш		_]			84	\square							[134								
	35					Ш					85										135			L			\Box	\Box	
	36		ot			\sqcup	Ц				_86			\perp	1_	\Box		\Box	[136						\Box		
	37				_	\sqcup	Ц				87										137								
<u></u>	38		ot		4_	Ш	Ц				88							\sqcup	[138				\Box		\Box	\Box	
	39					\sqcup					89	\Box	\Box			$\perp \downarrow$		$oxed{oxed}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$			139						\Box		
<u> </u>	40		$\perp \perp$		_	Ш	Ш				90	Ш			1_			\sqcup			140						\square		_
<u> </u>	41				\perp	Ш	Ш				91							$oxed{oxed}}}}}}}}}}}}}}}}}}} } } } } } } } $	[141						\Box		
<u> </u>	42				_	\sqcup	\sqcup				92		\Box		1.	\perp		Ш			142	\Box					\Box	\Box	_
<u> </u>	43		$\perp \downarrow \perp$	\perp		Ш	\sqcup				93	Щ	ot		_			Ш			143	\Box	ot	oxdot	L	\sqcup	\sqcup	[
	44		$\perp \perp$		_	Ш	Ц	_			94	Ш	\Box		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$			$oxed{oxed}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$]	144						\sqcup		
	45				4_	Ш	\perp				95	Ш	\Box			\perp	_	Щ			145	ot		$oxedsymbol{oxed}$			\Box		
	46				\bot	\sqcup		_			96	Ш	\sqcup	\perp	_			Ш			146	$\sqcup \downarrow$		1	_	Ш			
	47		\dashv		 	\sqcup		_			97	Ш	\sqcup		_	_		Ш			147	\sqcup		<u> </u>		Ш	\perp		
L	48		\dashv	\perp	4_	\sqcup	\perp	_			98	Ш	\sqcup	_ _		\perp		\Box			148			_	Ш	Ш	\perp	[_
L	49		$-\!\!+\!\!\!-\!\!\!+$	\bot	4_	\sqcup	\perp	ᆜ			99	Ш	\Box	_ _	1	_	\bot	\perp	 		149	\sqcup	\bot	\perp	L	Ш	\sqcup		
	50				\perp	Ш	\perp				100				لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Щ.					150			L	LJ	Ш	Ш		